

Креативная ёлка

Ёлки из гофрированной бумаги



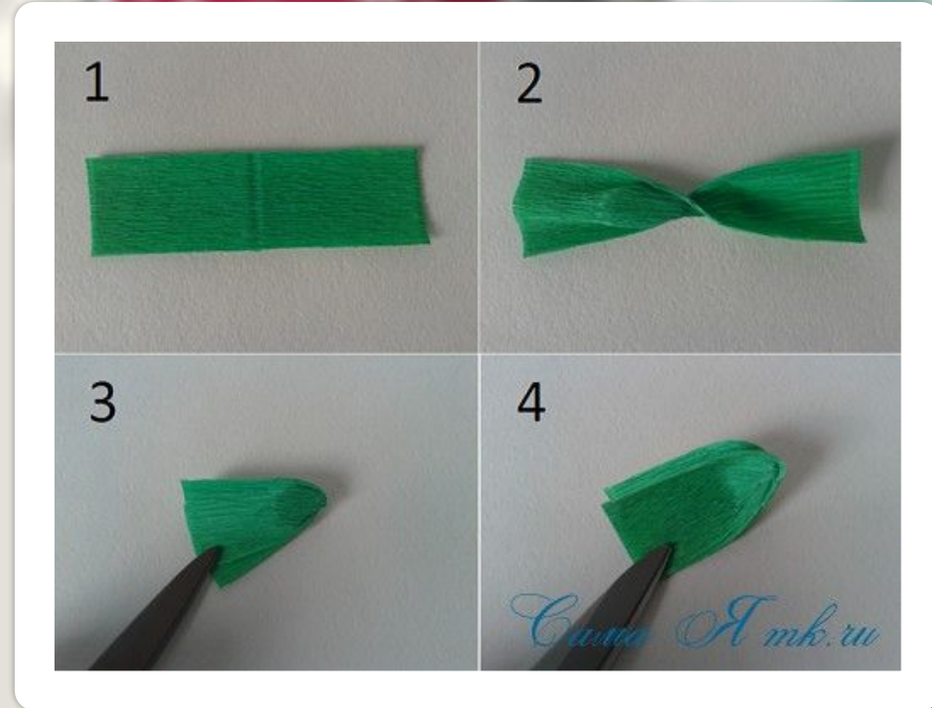
Материалы:

гофрированная бумага, картон, бусины, атласные ленты, клей ПВА (для детского творчества) или клеевой термопистолет (для взрослых).

В качестве основы будет конус, он может быть как из картона (для детского творчества), так и из пенопласта.



Ёлка из лепестков гофробумаги



- ❖ Нарезаем полоски гофрированной бумаги нужного оттенка цвета размером 2,5-3 см x 10 см вдоль линий гофрирования;
- ❖ Скручиваем полоску посередине и складываем её пополам. Делаем заготовку «лепесток» выпуклым, растягивая оба слоя бумаги в серединке лепестка;



- ❖ Приклеиваем заготовки на конус рядами снизу вверх. Каждый следующий ряд должен не менее чем наполовину прикрывать предыдущий. «Лепестки» должны быть отогнуты наружу. Каждый следующий ряд приклеивается в шахматном порядке;

- ❖ Изогнутую макушку можно сделать с помощью проволоки для поделок диаметром 3 мм. Окручиваем макушку бумагой по спирали и изгибаем.



Наша ёлочка готова!
Её можно украсить



Ёлка из «воланчиков» гофрированной бумаги



Для такой ёлочки нам дополнительно понадобятся: нитка и иголка.

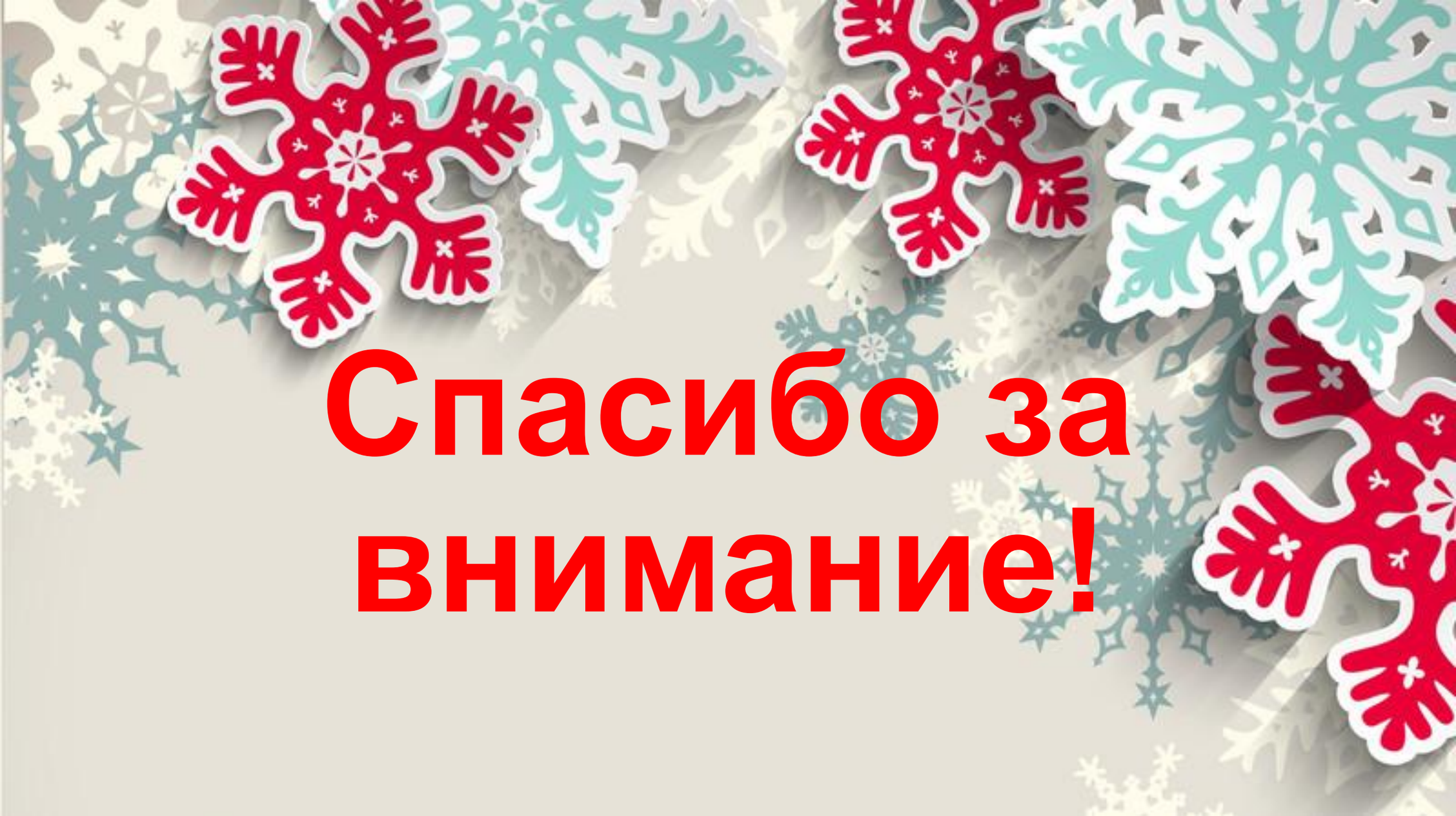
- ❖ Закрываем при необходимости основание конуса (если основа-конус из пенопласта);
- ❖ Из гофробумаги нарезаем длинные полоски шириной 3-4 см и собираем их на нитку;



- ❖ Приклеиваем собранную ленту к конусу по спирали, начиная снизу;
- ❖ Изогнутую макушку можно сделать с помощью проволоки для поделок диаметром 3 мм. Окручиваем макушку бумагой по спирали и изгибаем;



- ❖ Приклеиваем на «воланчики» украшения. И украшаем верхушку крупной бусинкой и ленточками;
- ❖ «Воланы» можно приклеивать как по спирали, так и рядами, чередуя цвета.

The background features a light beige surface with several large, stylized snowflake cutouts. Two prominent cutouts are red with white outlines and intricate patterns, while others are light blue and white. The cutouts are arranged in a scattered pattern, some overlapping. The text is centered in the lower half of the image.

**Спасибо за
внимание!**